

## Разметка плана квартиры.

Для того, чтобы определить, где в вашей квартире или доме окажется тот или иной сектор, необходимо произвести разметку плана квартиры. Речь идет о разметке плана квартиры на 24 сектора.

Такая разметка используется для проведения активизаций Символических звезд, Благородных помощников года, Согревания денежной звезды и других активаций фэн-шуй.

Для активизаций и оценки влияния годовых энергий, мы используем **универсальную Ци**. Проще говоря, мы ориентируем квартиру по сторонам света.

Два варианта.

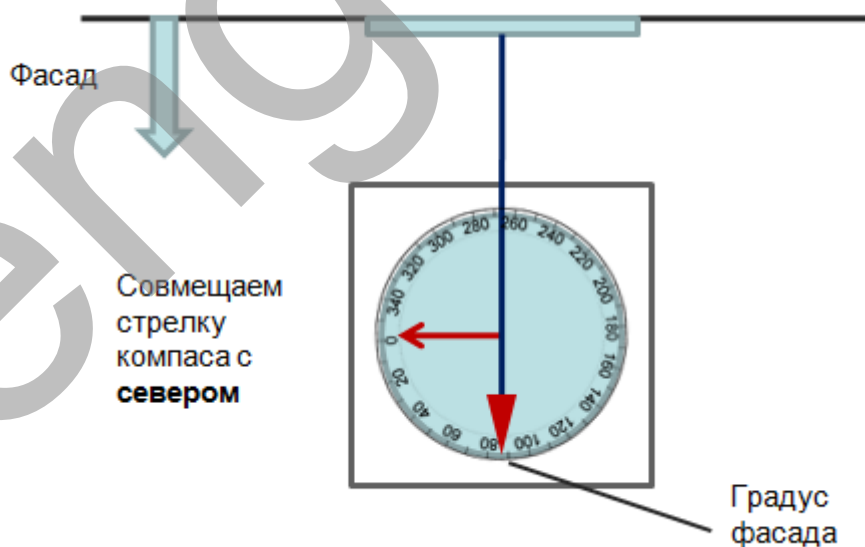
### Первый вариант. Замер компасом.

Берем любой хороший компас, главное чтобы у него было прямоугольное основание.

Становимся лицом к стене дома на расстоянии 1,5 - 2 метра. Традиционно предлагается встать лицом к фасаду, но на самом деле можно использовать любую сторону дома, главное потом правильно соотнести стену, у которой вы делали замер и такую же стену в своей квартире.

Становимся подальше от машин и железных оград. Измеряем. Держим компас так, чтобы его сторона была параллельна стене дома.

Смотрим, какой градус на шкале компаса находится ближе всего к вам (к животу). Это и есть градус направления фасада **по универсальной ци**.



Есть другие методы, например, рекомендуется приложить компас к металлической двери подъезда и учитывать тот градус, который покажет компас с учетом искажения, которое даст металлическая дверь. Но чаще всего используется описанный в данном документе метод.

**Второй вариант. Используем карты Гугл или Яндекс.** Или специальную программу <https://infengi.ru/opredelenie-azimuta-fasada> Для того чтобы работать с программой надо зарегистрироваться на сайте.

4-й проезд Подбельского 2 к 1

Магнитный азимут фасада: 213.12  
Магнитное склонение: 11.17  
Истинный азимут фасада: 201.95



Вводим адрес дома.

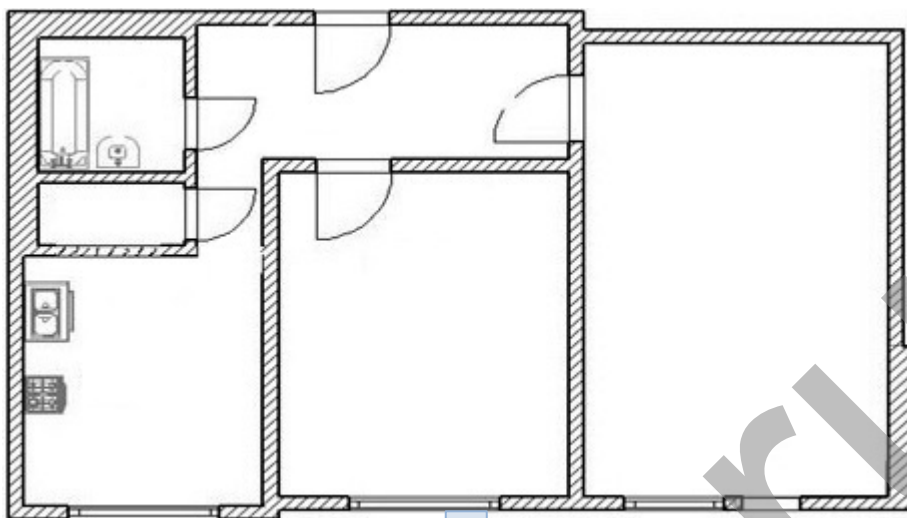
Выравниваем полосу пересекающую круг со стеной дома. Ориентируем стрелку так, чтобы она указывала на вас, если вы стоите лицом к этой стене дома.

Смотрим данные. Нам нужна строка **Истинный азимут фасада**. Цифра, указанная в этой строке и есть градус универсальной Ци вашего дома. В данном примере фасад дома смотрит на Юго-запад 1 градус 202.

Переносим данные на план квартиры. Для этого выясняем, какая сторона вашей квартиры параллельна фасаду (или той стене, у которой вы делали замер). Удобно если вас есть поэтажный план дома, тогда легче определить расположение квартиры.

Но в любом случае сориентироваться обычно не сложно.

Например, в квартире все три окна выходя на ту же сторону где фасад дома. Значит, эта стена будет иметь направление 202 градуса.



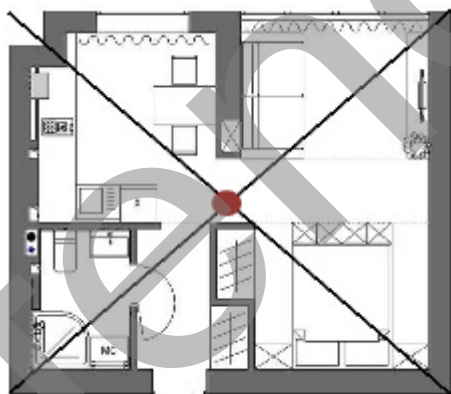
Окна смотрят на ту же сторону, где фасад дома

Накладываем шаблон 24 гор на план квартиры.

Но сначала нужно найти центр квартиры на плане.

### Центр квартиры.

Способ 1. Определение центра для помещений правильной геометрической формы (прямоугольник, квадрат).



Если ваше помещение имеет форму, максимально близкую к квадрату и прямоугольнику, то при определении центра Вы можете не обращать внимания на мелкие неточности в форме, такие как балкон или небольшая выемка в стене. Просто соедините углы плана диагоналями. Точка их пересечения и будет центром помещения.

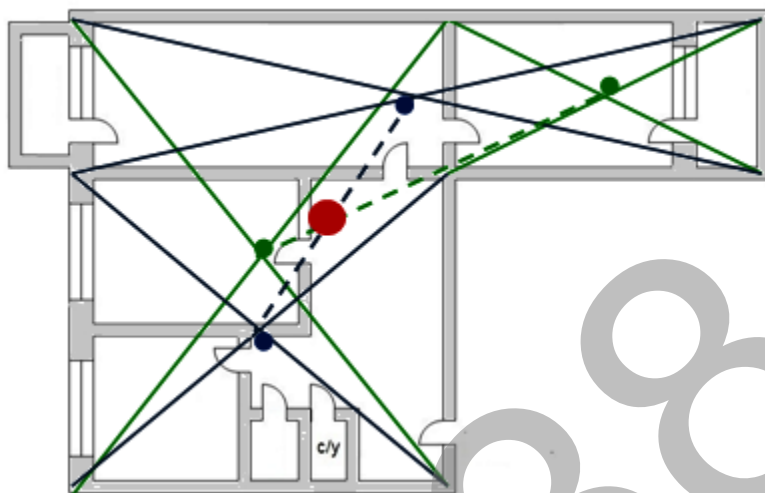
Если вы определяете центр для квартиры в доме, то не включайте в план общие с соседями коридоры или лестницы.

Способ 2. Определение центра для помещений неправильной формы. Чаще всего встречается Г-образная или L-образная форма.

Разделите план L-образного помещения на два четырехугольника. Зеленым цветом начертите в каждом четырехугольнике диагонали, чтобы найти их центры. Затем соедините их прямой пунктирной линией.

Теперь разделите этот же план на два других прямоугольника, используя карандаш синего цвета. Опять начертите диагонали для новых прямоугольников и соедините их центры синей пунктирной линией.

В том месте, где зелена пунктирная линия пересекает синюю пунктирную линию, и будет находиться центр нашего плана.



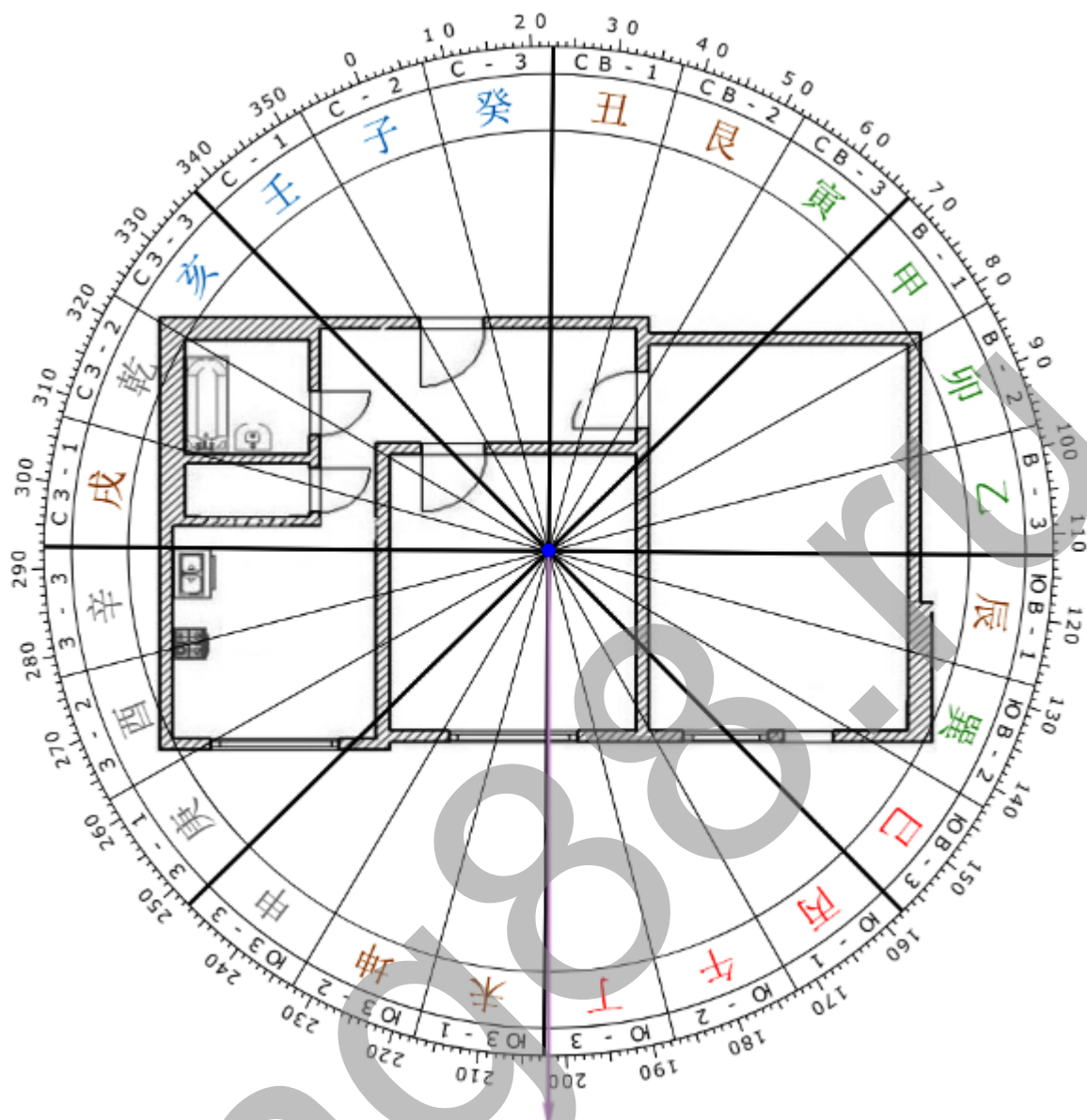
Способ 3. Определение центра для помещений любых форм.

Если план вашей квартиры имеет неправильную форму, и Вы не смогли воспользоваться вышеприведенными методиками, то можно использовать еще один простой, но эффективный способ.

Приклейте план на кусок картона и обрежьте края по форме плана. Затем подвесьте картонку с планом по очереди за каждый из ее углов, накалывая углы на иголку со вставленной нитью. На конце нити должен быть прикреплен небольшой груз. Отметьте, где нить пересекает центр плана.

Проведя такую операцию несколько раз и получив множество линий, вы увидите, что центром плана является место, где они пересекаются. Отметьте точку центра.

После того как определили центр помещения проводим от него линий перпендикуляром к стене, направление которой совпало с замером фасада. (Фиолетовая стрелка)



И накладываем шаблон 24 гор, совмещая рассчитанный градус (202) на шаблоне в этой стрелкой.

Получается разбивка плана квартиры на 24 горы.

Наложить шаблон 24 гор можно в любой графической программе: фотошоп, Paint. Можно скачать любой шаблон, их много в интернете. Главное, чтобы он был на прозрачном фоне.